



Commune : BURLATS

Pont de la D4

Rivière : L' Agout

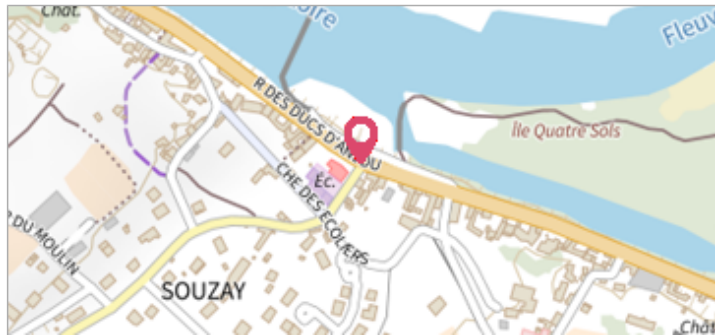
1Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7094**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.27433000 / Y: 43.63190000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 641421.68 / Y: 6281697.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.27433 / Y: 43.6319**Code Hydro:** 04--0250**Rive de référence:** Droite**3 Mars 1930****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **181.3 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Hauteur d'eau 0 - 70 m du sol. Pk 89 - 200. Source: DDE 31.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_1485**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/06/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 181.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 181.3 m